



“2016基因组学前沿研讨会”成功举办

2016年7月27-30日,“2016基因组学前沿研讨会(2016 Genomics Frontiers Symposium)”在沈阳成功举办。此次研讨会由中国遗传学会主办,中国遗传学会基因组学分会、Genomics, Proteomics & Bioinformatics (GPB) 期刊编辑部、中科院基因组科学及信息重点实验室承办。

基因组学的发展日新月异,现已渗透到生命科学领域的各个方面。如何利用不断发展的创新技术解决重大科学问题已成为基因组学面临的巨大挑战。中国遗传学会继2012年、2014年和2015年分别在北京、合肥和北京成功举办3次研讨会后,今年在沈阳举办第四届研讨会。本系列研讨会与基因组所每2年一届的“国际基因组学大会”互为补充,追踪本学科的研究前沿,促进学术交流。

本届研讨会设有3个主题:RNA表观遗传调控、癌症基因组学和测序技术;来自各研究所、高校或医院的科研人员、教师、医生及学生代表一百多人参加了会议。本次会议的报告人既包括从事基础研究的科研人员,也包括从事临床研究的医生,从不同视角对相关主题的最新进展和成果进行了报告和讨论,促进领域交叉融合,相信会更好地推动基因组学技术在精准医学时代在各领域中的拓展和应用。



会议现场